全熱交換型全館24時間換気システム

お客様用



取扱説明書

保証書付

型番

ES-8200S ES-8200MS ES-8201S ES-8201MS このたびは、全熱交換型換気システム・ドライファン24を お買い上げいただき、まことにありがとうございます。 ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しく ご使用ください。

- ロこの取扱説明書は、お使いになる方がいつでも見られる場所 に、必ず保管しておいてください。
- 口保証書は、記載してあるお買い上げ日・販売店名・保証内容 などをよく確認し、大切に保管しておいてください。
- 口この取扱説明書を紛失された場合や、ご不明な点があれば、 お買い求めの販売店または、弊社にお問い合わせください。

もくじ

1. 特に注意していただきたいこと・・・・・・・・・・・・・・・・	
安全にご使用いただくために必ずお守りください	
お願い	
2. 各部の名称とはたらき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
3. 取り扱いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
上手な使いかた	
4. 点検・お手入れなど・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
お手入れのしかた	
故障と思われたら	
アフターサービス	
5. 別売り部品・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
6. 仕様	3
保証書・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・裏表紙	H



1. 特に注意していただきたいこと

安全にご使用いただくために必ずお守りください。

- ○ご使用前に、この事項を必ずお読みのうえ、正しくご使用ください。
- この項に示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ○ここでの『人』とは、使用者のみでなく、ご家族、来客者および購入者から機器を譲渡された人も含みます。
 - ●表示の意味は次のとおりになっています。

誤った取扱いをすると死亡または重 傷などを負う可能性が想定される内 容が記載されています。

誤った取扱いをすると人が傷害を負 うか、物的損害の発生が想定される 内容が記載されています。

●図記号の意味は次のとおりになっています。

	「 禁 止 」 _{を表します}
	「分解禁止」を表します
	「 水かけ禁止」 _{を表します}
0	「必ず行うこと」 _{を表します}

指定電圧以外では使用しないでください。



使用禁止

指定電圧

AC100V

火災や感電の原因になります。

ガス漏れの恐れがある場合は、この換気システムを 使用しないでください。







爆発・引火の恐れがあります。

修理技術者以外の人は、絶対に分解したり修理・改 造は行わないでください。



分解 · 修理禁止



火災・感電・けがの原因となります。 ※修理は販売店にご相談ください。

水につけたり、水をかけないでください。



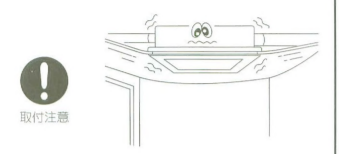
水かけ禁止



ショートや感電することがあります。

△注意

本体が天井に確実に取り付けられていることを確認してください。



落下によりけがをする恐れがあります。

お手入れの際は、足元に注意し、手袋などで手を 保護し、機械が確実に停止してから行ってください。 すべりやすいスリッパなどをはいての作業や、不 安定な台に乗っての作業はしないでください。



けがをすることがあります。

長期間機能させないときは、分電盤のブレーカー を切っておいてください。



漏電や火災の恐れがあります。

運転中に機器から異常音や異臭が感じられたら、使用を中止し、分電盤のブレーカーを切ってください。





異常のまま運転を続けると、火災や感電の原因になることがあります。

※原因がわからない場合は、お買い上げの販売店 または弊社へご連絡ください。

取付工事並びに電気工事は、お買い上げの販売店、または専門業者に依頼してください。





取り付けが不完全な場合は、感電や機器の落下により、けが、火災の原因になります。

お掃除の際、フィルターや部品などの取り付けは、 確実に行ってください。





落下によりけがをする恐れがあります。

1. 特に注意していただきたいこと

お願い

お願い

フィルターのお手入れのために、フロントパネルをはずす際は、分電盤のブレーカーを切ってから行ってください。



ブレーカーを切る



感電の恐れがあります。

天井取付部などが痛んでいないか、定期的に確認し てください。



取付確認

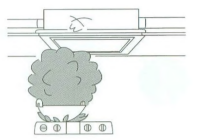


取付部などが痛んでいると、感電や機器の落下により、けが、火災の原因になります。

一般家庭用以外の目的に使用しないでください。



使用禁止



この商品は、一般住宅用全館換気システムです。 業務用として使用しないでください。 寿命が著しく短くなります。

フィルターをはずしたまま運転をしないでください。



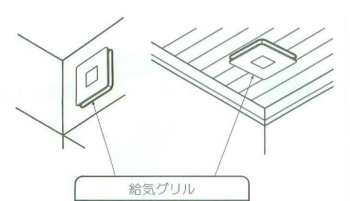
使用禁止



故障の原因になります。

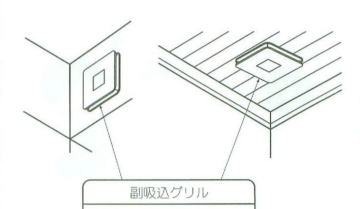
2.各部の名称とはたらき

1. 給気グリル

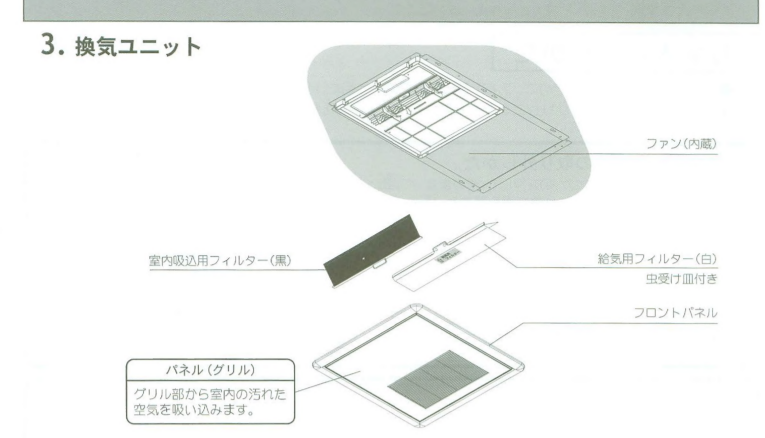


熱交換された新鮮な空気が ここから供給されます。

2. 副吸込グリル



室内の汚れた空気をここか
ら吸い込みます。



3. 取り扱いかた

本製品の運転・停止・風量設定はブレーカーまたは壁に取り付けてあるスイッチで行います。

- ブレーカーを入れ、壁スイッチを『入』にします。 …換気ユニットが運転を始めます。
- 壁スイッチの「強」「弱」スイッチで風量を設定します。
- 壁スイッチを『切』にします。 …換気ユニットが運転を停止します。

ご注意 -

電源(ブレーカー、スイッチ)を入れても、運転しているかどうかわかりにくい場合がありますが、これは運転音が小さいためです。各部屋の給気グリルから静かな風が吹き出していれば故障ではありません。

上手な使いかた

- お部屋に新鮮な空気を供給し、同時に汚れた空気を屋外に排出させるために、連続運転することを おすすめします。
- 冷暖房していて閉め切りがちな部屋でも、本機を運転することで窓をあけて換気する必要がなくなり、 省エネ効果が得られます。
- この製品は換気する際、冬期屋外の冷えた空気に室内空気の熱を伝えて室内に取り入れます。そのため、 外気温が(約-5℃)より低下した場合には、室内空気中の水分が結露や凍結して、製品本体から水が滴下 する場合があります。水の滴下を防止するために、外気温が-5℃より低下する場合は運転を停止してく ださい。(結露や凍結については、種々の微妙な条件(室内の湿度、空気の流れ等)により発生状態が異なる ため、必要に応じて随時運転/停止を行ってください。)

ご注意

開放型ストーブ等を使用される場合には、ストーブ類の換気のすすめに 従い充分な換気をしてください。

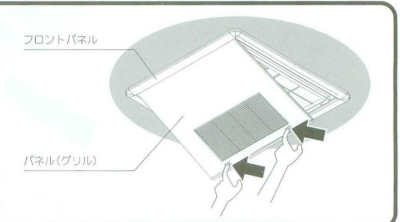
4. 点検・お手入れなど

お手入れのしかた

- 本機の性能を長く保つために、フィルターの清掃は1ヶ月に1回程度行ってください。
- お手入れの際は、しっかりした台を足場にして、必ず手袋を着用し、けがなどをしないよう充分気を つけて作業してください。

1. パネル(グリル)の取り外しかた

パネル(グリル)のPUSH(2ケ所)を押して、そのまま 手をゆっくりおろしてください。急に手を離すと、パ ネル(グリル)がいきおいよく開いてけがをする恐れ があります。



2つのストッパーを

※フロントパネルは取り外しできません。

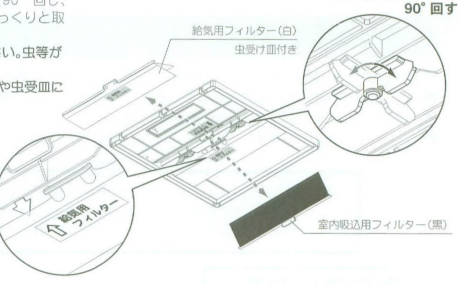
2. フィルターの取り外しかた

フィルター(給気用、室内吸込用の2個)を手で押えながら、フィルターストッパー(2ケ所)を90°回し、フィルターを取付いている角度のままゆっくりと取外してください。

このとき、虫受皿を下に向けないでください。虫等が 床にこぼれる場合があります。

※虫の発生時期(夏場等)には、フィルターや虫受皿に 多量の虫が付着することがあります。

> 同じ色の矢印を 合わせ、取り付ける



3. フィルターの清掃

掃除機でほこりを吸い取ってください。汚れのひどい場合は、水またはぬるま湯に中性洗剤を溶かして洗い、よく乾かしてください。

4. フィルター・フィルター枠の取り付けかた

給気用フィルター(白)をフィルターの白矢印(➡)と本体シールの白矢印(➡)の方向が合うようにセットし、奥までしっかりと差し込んでください。同様に室内吸込用フィルター(黒)をフィルターの黒矢印(➡)と本体シールの黒矢印(➡)の方向が合うようにセットし、奥までしっかりと差し込んでください。フィルターストッパー(2ケ所)を90°回し、フィルターを固定してください。

お願い

- ・給気用フィルターと室内吸込用フィルターの取付箇所・取付方向は「矢印」を参照し、間違えのないよう注意してください。
- ・フィルターを掃除するときは、必ずブレーカーを切り運転が停止してから行ってください。
- ・フィルター取り付け後、運転をして異常音がしないか、風が正常に出ているか、確認してください。

故障と思われたら

● 修理を依頼される前に、下記の点をもう一度確認してください。

スイッチを入れても作動しない	ブレーカーが切れていませんか?停電ではありませんか?
運転中に振動や異常音がする	フロントパネルが外れかかっていませんか?本体の取付ねじがゆるんでいませんか?フィルターはしっかり固定されていますか?
グリルから出る、吸込む風が少なくなった	フィルターが目詰まりしていませんか?

★処置をしても直らないとき はスイッチを切って、点検・ 修理をご依頼ください。

アフターサービス

● アフターサービスはお買い求めの販売店、または、弊社までお申し付けください。 その際、下表の事項をお知らせください。

品名: 全熱交換型換気システム	故障・異常の内容(具体的に)
型番: ES-8200S/ES-8200MS/ES-8201S/ES-8201MS	お名前・ご住所・電話番号・道順

● 補修用性能部品の最低保有期間(「全熱交換型換気システム」は換気扇に準じます。) 換気扇の補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後6年です。 この期間は経済産業省の指導によるものです。 性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

5. 別売り部品

● 別売り部品はお買い求めの販売店、または、弊社までお申し付けください。

品 名	部 品 番 号
スペアフィルターセット	JG90202

6. 仕 様

型番	電圧	モード	消費電力	風量	交	換効率(%)	騒音値	重量
2	电灯	モート	(W)	(m³/h)	温度	エンタルピ 冷房時	エンタルピ 暖房時	(dB A)	(kg)
ES-8200S	100V	強	51/59	139/141	56/56	28/27	50/49	34/35	14
ES-8200MS	50/60Hz	33	49/53	116/113	59/59	33/34	52/54	32/30	14.4
ES-8201S	100V	強	51/59	147/150	55/54	26/25	46/45	34/35	14
ES-8201MS	50/60Hz	弱	49/53	122/117	58/59	32/33	51/52	32/30	14.4

■ 騒音値は無響室で本体下方1.5mの位置で測定したものです。実際に据え付けた状態では反響等の影響を受けるため、表示値より高くなる場合があります。

		保	証書		
品名	全熱交換型	換気システム	型番		200S/ES-8200MS 201S/ES-8201MS
この保)買い上げいただきましてあ ^り 常な使用状態において万一、 ものです。			は、本書の記載内容で無
	说明書、施工説明書に	- 従った正常な使用状態で、下記の	呆証期間中に故障!	た場合には	お買い上げの販売店、弊社
2.保証其		4修理を受ける場合は、お買い上げ			
		ずる遠隔地への出張修理を行った 3買い上げの販売店にご相談くだ。		安 9 の夫貝で	中し受けます。
		B入してあるお買い上げの販売店に のみ有効です。(This warranty			
		ので、紛失しないよう大切に保管		iii Japaii.)	
	and the second second	こは有料修理になります。 不当な修理や改造による故障およ	び指傷		
(0)	お買い上げ後、取付は	場所の移動・落下などによる故障	および損傷。		
(11)	火災、塩害、地震、風	水害、煤煙、腐食性などの有害	ガス、ほこり、落電	图、異常気象、	ねずみ・鳥・くも・昆虫類の
7		地変による故障および損傷			
(<u>_</u>) <u>†</u>	およびその他の天災 施工説明書および取	、地変による故障および損傷。 扱説明書などに指示する方法以9	4の工事設計またに	は取付工事など	ごが原因で生じた不具合、故障
(<u></u>) <u>t</u>	およびその他の天災	扱説明書などに指示する方法以外	外の工事設計またに	は取付工事など	ごが原因で生じた不具合、故障
(二) <u>f</u> (市) ii (へ) ii	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障	章および損傷。	は取付工事など	どが原因で生じた不具合、故障
(二) <u>f</u> (市) ii (へ) ii (ト) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。	章および損傷。 D場合。	は取付工事など	ごが原因で生じた不具合、故障
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 用になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使	章および損傷。 の場合。 明された場合。		
(二) f (木) f (へ) f (ト) f (チ) f	およびその他の天災 施工説明書および取 び損傷。 業務用の場所でご使 車両、船舶に備品とし 樹脂仕上、錆など設言 機器に表示してある 本書の提示がない場	扱説明書などに指示する方法以外 開になられた場合。 して搭載された場合に生じた故障 計仕様の範囲内の感覚的な現象の 電源、電圧以外の電源、電圧で使 場合。	章および損傷。 の場合。 明された場合。		



